Ind	lex of	f Clai	ims

,	Αį	op	li	ca	ti	0	n	/C	0	n	tr	O	l	١	I	0	
	7	·μ	•	va		v	•••	, ~	•	•	u	v		•	•	•	

10/625,209

Examiner

Mark A. Mais

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LEE ET AL.

Art Unit

2616

√ Rejected
= Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Claim

Restricted

N	Non-Elected

Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ч—												
Cla	im	Date												
Final	Original	3/18/07	9/19/07											
1			=					_		-				
2	2	1	Ξ											
3	3	7	=											
4	4	V	=	Г										
5	5	1	Ī											
6	1 2 3 4 5 6	1	ļΞ				_							
7	7	1	=											
2 3 4 5 6 7 8 9	8 9	1	=											
9	9	1	=											
10	10	1	=											
11	11	1	=		_	_			<u> </u>					
	12	<u> </u>	ļ	 	<u> </u>	<u> </u>		ļ	ļ	$\vdash \vdash$				
<u></u>	13	-	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	Н				
-	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	-	\vdash	\vdash	⊢	-	\vdash			Н				
	16	-	├	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	├	\dashv				
-	17	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	┢	\vdash	\vdash		Н				
	18	\vdash	-			 		 		Н				
	19	┢		\vdash	 	 	\vdash	-		Н				
	20	\vdash		\vdash		_	\vdash	Н		\Box				
	21		· · ·											
	22 23													
	23													
	24 · 25	_					L.		L					
	25	_	_	ļ	_	ļ		ļ	ļ					
-	26 27 28		_		_	<u> </u>			_	Ш				
-	27	-	H	-		<u> </u>	-		-	-				
\vdash	29	-	-			-	_		-	Н				
-	30			-	┢	-		-		H				
<u> </u>	30 31	-		\vdash	┢	\vdash			┢	Н				
	32	\vdash	-		\vdash				\vdash	Н				
	33				Т		<u> </u>	 	\vdash	П				
	33 34 35							L						
	35													
	36 37	L												
<u></u>	37	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш				
	38 39	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	\sqsubseteq				
	39	 		⊢		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ				
-	40	-	├	 	 	⊢	-		-					
<u> </u>	41	-	_	┢	\vdash	 	-	 	 	-				
—	43	1	\vdash	\vdash	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash				
	44			\vdash	\vdash		H	\vdash	\vdash	\vdash				
	45	\vdash		1	Г		\vdash		\vdash	\vdash				
	46			Г		Г		Г		М				
	47													
	48													
	49		Ĺ	\sqsubseteq						Ш				
L	50	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> _										

	4,1111	_								
Final	Original									
	51									
	52									
\vdash	51 52 53			-						-
 	54	-			Η.					
—	54 55	_			Η-					
	56			-	H					
-	57				-	_	-	\vdash		·
-	58				├	-				
	59	—		_	\vdash		\vdash	-		
-	60				_	_		_		
	61			-		_	_	_		
	62		_		_		_	_		
-	62 63			-	-		_			_
\vdash	64	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	
-	64	<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>	H			-
<u> </u>	65 66	_	_	_	_	_	_		<u> </u>	
<u> </u>	66	<u> </u>		<u> </u> _		<u> </u>	_	<u> </u>	L	_
	67	L.		ļ				_	<u> </u>	
ļ	68 69			<u> </u>	_	L		<u> </u>	<u> </u>	
ļ	69				<u> </u>			L		
<u> </u>	70									
	70 71 72 73 74 75		L	<u> </u>						
<u> </u>	72	L	ļ	_					<u> </u>	
	73									
	74	L						<u> </u>		
	75								L	
L	76 77		L	<u> </u>				L	<u> </u>	
ļ	77	L	<u> </u>					L	L	
L	78 79	<u> </u>						_		
	79									
	80							<u> </u>	<u> </u>	
	81									
	82									
	82 83									
	84									
	85									
	86		Ĺ							
	87									
	87 88									
	89									
	90 91									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
	100		$\overline{}$			1				

				Cla	im					ate	•			
					-									
		. !		LIDA	Original									
			l i	드	Ö									
				_										
		Ш	L	\perp	101							-		
		L	L		102 103									
			·		103									
					104									
					105									
		,		_	106									
			L	\perp	105 106 107									
			_	_	108 109 110									
			<u> </u>		109							_		
			<u> </u>		110								_	
					111		ļ				 	L	<u> </u>	L.,
				_	112		_			L_		L	L	_
			l	_	113			<u> </u>		Ш	Ш	<u> </u>	<u> </u>	
			_		114			<u> </u>	L.,	H	\vdash		<u> </u>	\vdash
_	<u> </u>	 			115		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
	_	<u> </u>	-		116 117	_	<u> </u>	\vdash		 		_	<u> </u>	\vdash
	<u> </u>	\vdash		_	117					 	 -	-	<u> </u>	ļ
_	<u> </u>	 	_	_	118	<u> </u>	ļļ	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
_			<u> </u>		119		<u> </u>					ļ	ļ	_
			-		120			ļ				_	ļ	ļ
			-		121			_				<u> </u>	ļ	
		_	-	\dashv	122	_	_			_	_	<u> </u>	<u> </u>	_
		_	-	_	123	_	_	-		_			_	_
		-	-	-	124	_	_	<u> </u>			_	<u> </u>	_	
	_	_			125					-				
	_	H			120				-	-	_	<u> </u>	_	_
_		⊢	-	\dashv	127	_				\vdash	-	-		
_	_		⊢	\dashv	120	-	-			\vdash		\vdash	-	-
_	_		-	\dashv	120	-	_			Н	-			\vdash
_		 	<u> </u> -	\dashv	131	-				-	-	-	├	├
		-	-	\dashv	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132	-	-			-	-	-	-	-
	-	\vdash		\dashv	133				<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
-	-	-	-	-	134	\vdash	-		—		\vdash	\vdash	\vdash	
_	-		-	+	133 134 135	 	\vdash		<u> </u>	\vdash		\vdash	 	H
	\vdash	\vdash	-	\dashv	136		<u> </u>	\vdash	H	\vdash		 		\vdash
_	\vdash	H	-	\dashv	136 137	H	H		Η-			ļ		-
		\vdash		\dashv	138		\vdash			 	\vdash	<u> </u>		l
	H			寸	138 139		\vdash			\vdash			-	
	-	<u> </u>		\dashv	140		\vdash	\vdash	_	_				
		<u> </u>	<u> </u>	\dashv	141								\vdash	
				寸	142		\vdash	 	_			\vdash	\vdash	\vdash
				\neg	143				_	Г		Г	\vdash	Г
				1	144					T		_	\vdash	Г
					145					Г			\Box	Г
		<u> </u>	-	一	146				_	Г				Г
				\neg	147			<u> </u>				Г	\Box	
					148					Г	Г			
		\Box		一	149								\Box	
			L L		150		_	_					Ц_	